

Position switch with interlocking 2000 N 101166285

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|---------------------------------|
| Products_Model | ET6300377 |
| EAN | 4030661213972 |
| Producer | Schmersal |
| Producer-Model | 101166285 |
| Producer-Typ | AZM161SK12/12rka-024 |
| min. Order | |
| Class | Positionsschalter mit Zuhaltung |



Technische Informationen

| | |
|--|---------------------------------|
| Mit Statusanzeige | |
| Geeignet für Sicherheitsfunktionen | |
| Zuhaltekraft | 2000N |
| Mit Fluchentriegelung | |
| Art der Verriegelung | |
| Bemessungssteuerspeisespannung | 24 V Magnetantrieb bei AC 50 Hz |
| Bemessungssteuerspeisespannung | 24...24V bei DC |
| Breite des Sensors | 130mm |
| Höhe des Sensors | 90mm |
| Länge des Sensors | 30mm |
| Anzahl der sicherheitsgerichtete | |
| Anzahl der Kontakte als Öffner | |
| Anzahl der Kontakte als Schließ | |
| Anzahl der Kontakte als Wechsler | |
| Ausführung des Schaltglieds | |
| Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC | 15, 230 V |
| Bemessungsbetriebsstrom I_e bei DC | 2.5A |
| Gehäusebauform | |
| Werkstoff des Gehäuses | |
| Gehäusebeschichtung | |
| Ausführung der Schnittstelle | |
| Ausführung der Schnittstelle für sicherheitsgerichtete Kommunikation | |
| Ausführung des elektrischen Ar | |
| Explosionsschutz-Kategorie für Gas | |
| Explosionsschutz-Kategorie für | |
| Umgebungstemperatur während des Betriebs | -25...60°C |
| Schutzart (IP) | |

[Position switch with interlocking 2000 N 101166285 online kaufen](#)

